



Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Dirección General de Asuntos Socio-Ambientales  
*Elizabeth Guillermína Arteta Victoriano*  
ELIZABETH GUILLERMINA ARTETA VICTORIANO  
FEDATARIO TITULAR  
R.M. N° 714-2015-MTC/09 23 ENE. 2017  
Reg. N° 090  
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCIÓN DIRECTORAL

N° 051-2017-MTC/16

Lima, 18 de Enero de 2017

Vista, la Carta S/N con HR N° T-340130-2016, de fecha 20 de diciembre de 2016, presentada por la empresa **MULTISERVICIOS LOGISTICOS PALOMINO S.R.L.**, identificada con R.U.C. N° 20518034180, a fin de que se apruebe el Plan de Contingencia para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos; y,

#### CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 29370, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, se estableció el ámbito de competencias, funciones y estructura básica del Ministerio de Transportes y Comunicaciones; el mismo que fue reglamentado mediante el Decreto Supremo N° 021-2007-MTC, señalando que la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales es el órgano de línea de ámbito nacional que ejerce la Autoridad Ambiental Sectorial y se encarga de velar por el cumplimiento de las normas socio-ambientales, con el fin de asegurar la viabilidad socio ambiental de los proyectos de infraestructura y servicios de transporte;

Que, la Ley N° 28256, Ley que Regula el Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, tiene por objeto regular las actividades, procesos y operaciones del transporte terrestre de los materiales y residuos peligrosos, con sujeción a los principios de prevención y de protección de las personas, el ambiente y la propiedad;

Que, mediante Ley N° 28551, Ley que establece la obligación de elaborar y presentar planes de contingencia, se estableció la obligación de todas las personas naturales y jurídicas de derecho privado o público que conducen y/o administran empresas, instalaciones, edificaciones y recintos, de elaborar y presentar, para su aprobación ante la autoridad competente, planes de contingencia para cada una de las operaciones que desarrolle, con sujeción a los objetivos, principios y estrategias del Plan Nacional de Prevención y Atención de Desastres;

Que, mediante Decreto Supremo N° 021-2008-MTC y sus modificatorias, se aprobó el Reglamento Nacional de Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, señalando que el ámbito de aplicación del mencionado Reglamento es en todo el territorio de la República para el transporte terrestre de materiales y/o residuos peligrosos;



## ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Que, el artículo 5° del mencionado Reglamento establece que el Plan de Contingencia es el instrumento de gestión ambiental, cuya finalidad es evitar o reducir los posibles daños a la vida humana, salud, patrimonio y al ambiente; conformado por un conjunto de procedimientos específicos preestablecidos de tipo operativo, destinados a la coordinación, alerta, movilización y respuesta ante una probable situación de emergencia; derivada de la ocurrencia de un fenómeno natural o por acción del hombre y que se puede manifestar en una instalación, edificación y recinto de todo tipo, en cualquier ubicación y durante el desarrollo de una actividad u operación, incluido el transporte;

Que, el artículo 22° del mismo cuerpo normativo, señala que los planes de contingencia de transporte de residuos y/o materiales peligrosos serán elaborados conforme a la Ley N° 28551; asimismo, que cuando se trate del servicio de transportes terrestre de materiales y/o residuos peligrosos, el Plan de Contingencia será aprobado por la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales - DGASA del Ministerio de Transportes y Comunicaciones;

Que, según lo establecido por el artículo 17° de la Ley General del Ambiente, los instrumentos de gestión ambiental podrán ser de: planificación, promoción, prevención, control, corrección, información, financiamiento, participación, fiscalización, entre otros, dentro de los cuales, se considera a los Planes de Contingencia. Del mismo modo, el numeral 83.2 del artículo 83°, refiere que el Estado debe adoptar medidas normativas, de control, incentivo y sanción, para asegurar el uso, manipulación y manejo adecuado de los materiales y sustancias peligrosas, cualquiera sea su origen, estado o destino, a fin de prevenir riesgos y daños sobre la salud de las personas y el ambiente;

Que, adicionalmente, debe indicarse que se ha emitido la Resolución Directoral N° 031-2009-MTC/16 que aprueba los "Lineamientos para la aprobación de Planes de Contingencia para el transporte terrestre de materiales y/o residuos peligrosos", en los que se señala como objetivos principales de la elaboración y presentación de dicho Plan, la necesidad de definir un sistema de preparación y respuesta inmediata y eficaz ante una emergencia producida durante la carga, transporte terrestre y descarga de materiales y/o residuos peligrosos para minimizar los daños a la salud y al ambiente, debiendo tenerse en cuenta para el logro de dichos objetivos: i) política y responsabilidad de la empresa para la organización y ejecución del plan, ii) nivel de respuesta de acuerdo al tipo de emergencia; y, iii) revisión y actualización del Plan;

Que, sobre la base del Informe Técnico N° 001-2017-MTC/16.01.MLPB, de fecha 04 de enero de 2017, del especialista ambiental encargado de la evaluación del referido Plan, la Dirección de Gestión Ambiental señala que los productos denominados: **BENCENO, CEMENTO VULCANIZANTE, LIMPIADOR CONTACTOS ELEC. SPRAY CHES 226, PEGAMENTO ASFÁLTICO, PENETRATING OIL AFLOJATODO LOCTITE 257, SOLVENTE DIELECTRICO ASAB-99, SPRAY PARA DETECTAR RAJADURAS, TOLUENO Y XILENO** califican como hidrocarburos o productos derivados de los hidrocarburos, por lo que no pueden ser evaluados por esta Dirección General, conforme a lo indicado en la Novena Disposición Complementaria Transitoria del Decreto Supremo N° 030-2008-MTC, que modifica el Reglamento Nacional de Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, que dispone que en tanto se aprueben las normas complementarias que regulan los aspectos técnicos y de seguridad del transporte terrestre de hidrocarburos y otros productos derivados de los hidrocarburos (OPDH), suspéndase la aplicación del mencionado Reglamento, en lo que corresponde al transporte terrestre de los mismos, concordante con el Decreto Supremo N° 045-2001-EM, Reglamento para la Comercialización de Combustibles Líquidos y Otros Productos Derivados de los Hidrocarburos y sus modificatorias;





Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Dirección General de Asuntos Socio-Ambientales

ELIZABETH GUILLERMINA ARTETA VICTORIANO  
FEDATARIO TITULAR  
R.M. N° 714-2015-MTC/01

Reg. N° 090 / 23 ENE. 2017  
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCIÓN DIRECTORAL

#### N° 051-2017-MTC/16

Que, conforme al informe técnico ambiental precedente, el plan presentado por la empresa cuenta con la información técnica necesaria y los requisitos establecidos en el TUPA; por lo que, es aprobado por estar elaborado acorde a los Lineamientos establecidos en la R.D. 031-2009-MTC/16;

Que, se ha emitido el Informe Legal N° 033-2017-MTC/16.CIM, de fecha 18 de enero de 2017, en el que se indica que, de conformidad con lo establecido en la normatividad ambiental vigente y el informe técnico emitido por la Dirección de línea, resulta procedente emitir la Resolución Directoral de aprobación del presente Plan de Contingencia;

Que, la empresa **MULTISERVICIOS LOGISTICOS PALOMINO S.R.L.**, cuenta con el Permiso de Operación Especial para el Servicio de Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos por Carretera otorgado mediante Resolución Directoral N° 3454-2016-MTC/15 de fecha 21 de julio de 2016 la misma que se encuentra vigente por un periodo de cinco (05) años, es decir hasta el 21 de julio de 2021;

Que, la aprobación del Plan de Contingencia para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos no exime al administrado del cumplimiento de otras disposiciones legales aplicables en cuanto al Transporte de Bienes Fiscalizados, ni de aquellas referidas al Transporte de Productos Explosivos; asimismo, del Registro como empresa que presta servicios o comercializa residuos sólidos, registro emitido por DIGESA;

Que, la aprobación del Plan de Contingencia para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos en relación a las rutas establecidas no exime al administrado de la observancia y cumplimiento de las normas sectoriales referidas a las Áreas Naturales Protegidas; así como de aquellas normas regionales y locales en cuanto al transporte y circulación;

De conformidad con lo establecido por la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, Ley N° 29370; su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 021-2007-MTC; Ley del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental, Ley N° 27446; su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM; Reglamento Nacional de Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos, Decreto Supremo N° 021-2008-MTC; Lineamientos para la aprobación de Planes de Contingencia para el transporte terrestre de materiales y/o residuos peligrosos, Resolución Directoral N° 031-2009-MTC/16; y, la Ley del Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444;



## ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el Plan de Contingencia presentado por la empresa MULTISERVICIOS LOGISTICOS PALOMINO S.R.L., para el Transporte Terrestre de Materiales y/o Residuos Peligrosos, pertenecientes a las siguientes divisiones:

| ÍTEM | MATERIALES Y/O RESIDUOS PELIGROSOS | CÓDIGO ONU |
|------|------------------------------------|------------|
| 1    | ACETATO DE ETILO                   | 1173       |
| 2    | ACETATO DE PLOMO                   | 1616       |
| 3    | ACETILENO                          | 1001       |
| 4    | ACETONA                            | 1090       |
| 5    | ÁCIDO ACÉTICO                      | 2789       |
| 6    | ÁCIDO CLORHÍDRICO                  | 1789       |
| 7    | ÁCIDO FLUORHÍDRICO                 | 1790       |
| 8    | ÁCIDO FOSFÓRICO                    | 1805       |
| 9    | ÁCIDO MURIÁTICO DOMÉSTICO          | 1789       |
| 10   | ÁCIDO NÍTRICO                      | 2031       |
| 11   | ÁCIDO PERCLÓRICO                   | 1873       |
| 12   | ÁCIDO SULFÁMICO                    | 2967       |
| 13   | ÁCIDO SULFÚRICO                    | 1830       |
| 14   | AIRE COMPRIMIDO                    | 1956       |
| 15   | ALCOHOL                            | 1170       |
| 16   | AMBIENTADOR GLADE                  | 1950       |
| 17   | HIDRÓXIDO DE AMONIO                | 2672       |
| 18   | ANFO                               | 0331       |
| 19   | ARGÓN                              | 1006       |
| 20   | AZUFRE MOJABLE                     | 1350       |
| 21   | BARNIZ TRANSPARENTE                | 1263       |
| 22   | BATERÍA                            | 2794       |
| 23   | BISULFITO DE SODIO                 | 2693       |
| 24   | CARBÓN ACTIVADO                    | 1362       |
| 25   | CARBÓN DE LEÑA                     | 1361       |
| 26   | CARBURO DE CALCIO                  | 1402       |
| 27   | CIANURO DE HIDRÓGENO               | 1051       |
| 28   | CIANURO DE SODIO                   | 1689       |
| 29   | CLORO                              | 1017       |
| 30   | CLORURO FÉRRICO 48% LÍQUIDO        | 2582       |
| 31   | CONCENTRADO BULK                   | 3077       |
| 32   | CONCENTRADO DE COBRE               | 3077       |
| 33   | CONCENTRADO DE ZINC DE BAJA LEY    | 3077       |
| 34   | CONCENTRADO DE PLOMO               | 3077       |
| 35   | CORDÓN DETONANTE                   | 0062       |
| 36   | DETERGENTE INDUSTRIAL              | 1760       |
| 37   | DINAMITA                           | 0081       |
| 38   | DIÓXIDO DE CARBONO                 | 1013       |
| 39   | DISOLVENTE PARA PINTURA EPÓXICA    | 1263       |
| 40   | ÉTER ETÍLICO                       | 1155       |
| 41   | EXADIT SEMEXSA GELATINA ESPECIAL   | 0081       |
| 42   | EXTINTOR DE POLVO QUÍMICO SECO     | 1044       |





Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Dirección General de Asuntos Socio-Ambientales

ELIZABETH GUILLERMINA ARTETA VICTORIANO

FEDATARIO TITULAR  
R.M. N° 714-2015-MTC/01

Reg. N° 090

23 ENE. 2017

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCIÓN DIRECTORAL

N° 051-2017-MTC/16

| ÍTEM | MATERIALES Y/O RESIDUOS PELIGROSOS     | CÓDIGO ONU |
|------|--|------------|
| 43   | FULMINANTE CORRIENTE N°635-45 MM.      | 0029       |
| 44   | FUNDENTE LÍQUIDO PARA SOLDAR           | 3264       |
| 45   | GAS REFRIGERANTE 134A                  | 3159       |
| 46   | GAS REFRIGERANTE R22                   | 1018       |
| 47   | HIDROSULFURO DE SODIO                  | 2922       |
| 48   | HIDRÓXIDO DE CALCIO                    | 1907       |
| 49   | HIDRÓXIDO DE SODIO                     | 1823       |
| 50   | HIPOCLORITO DE CALCIO 65%              | 1748       |
| 51   | HIPOCLORITO DE SODIO                   | 1791       |
| 52   | LACA SELLADORA PIROXILINA PARA MADERA  | 1245       |
| 53   | NITRATO DE AMONIO                      | 1942       |
| 54   | NITRATO DE PLATA                       | 1493       |
| 55   | NITRATO DE POTASIO                     | 1486       |
| 56   | NITRATO DE PLOMO                       | 1469       |
| 57   | NITRATO SODIO INDUSTRIAL FUNDENTE      | 1498       |
| 58   | NITRÓGENO                              | 1066       |
| 59   | NITRÓGENO LÍQUIDO                      | 1977       |
| 60   | ÓXIDO DE CALCIO                        | 1910       |
| 61   | ÓXIDO DE COBRE                         | 3077       |
| 62   | ÓXIDO DE ZINC                          | 3077       |
| 63   | OXÍGENO COMPRIMIDO                     | 1072       |
| 64   | PEGAMENTO-PVC                          | 1133       |
| 65   | PERMANGANATO DE POTASIO                | 1490       |
| 66   | PERÓXIDO DE HIDRÓGENO                  | 2014       |
| 67   | PINTURA ANTICORROSIVA COLOR ROJO ÓXIDO | 1950       |
| 68   | PINTURA EPÓXICA COLOR PLOMO            | 1307       |
| 69   | PINTURA ESMALTE                        | 1263       |
| 70   | PINTURA ESMALTE SPRAY                  | 1950       |
| 71   | POLVO DE ZINC                          | 1436       |
| 72   | PROPANOL                               | 1274       |
| 73   | QUITA SARRO                            | 1789       |
| 74   | REMOVEDOR DE ÓXIDO                     | 1760       |
| 75   | SELLADOR DE SILICONA RTV 50            | 1950       |
| 76   | SIKA                                   | 1866       |



## ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

| ÍTEM | MATERIALES Y/O RESIDUOS PELIGROSOS | CÓDIGO ONU |
|------|------------------------------------|------------|
| 77   | SIKADUR                            | 1760       |
| 78   | SILICONA G.E. ALTA. TEMPER 315°    | 1133       |
| 79   | SODA CÁUSTICA SÓLIDA               | 1824       |
| 80   | SULFAHIDRATO DE SODIO NASH         | 2949       |
| 81   | SULFATO DE COBRE                   | 3077       |
| 82   | SULFATO FÉRRICO                    | 3264       |
| 83   | TEROKAL                            | 1133       |
| 84   | THINNER ACRÍLICO                   | 1263       |
| 85   | THINNER ESTÁNDAR                   | 1993       |
| 86   | XANTATO AMÍLICO DE POTASIO(Z-6)    | 3342       |
| 87   | XANTATO SIPX(Z-11)                 | 3342       |

En las siguientes rutas:

| RUTA | RECORRIDO (IDA - VUELTA)   |
|------|--|
| 1    | LIMA/CALLAO-CAJAMARCA/MINERA YANACOCHA-----  |
| 2    | LIMA/CALLAO-CHOSICA-SAN MATEO-MOROCOCHA-TOROMOCHO  |
| 3    | LIMA/CALLAO-HUARAZ/MINERA ANTAMINA-----  |
| 4    | LIMA/CALLAO-MOYOBAMBA-TARAPOTO-YURIMAGUAS-----   |
| 5    | LIMA/CALLAO-CERRO DE PASCO-JUNÍN-HUÁNUCO-TINGO MARÍA-PUCALLPA-----                                   |
| 6    | LIMA / CALLAO - AREQUIPA - SANTO TOMÁS - APURÍMAC - CAPACMARCA - LAS BAMBAS-----                     |
| 7    | LIMA/CALLAO-CUSCO-QUINCEMIL-PUERTO MALDONADO-----  |
| 8    | LIMA/CALLAO-KITENI-----  |
| 9    | LIMA/CALLAO-TARMA-PICHANAKI-SATIPO-MAZAMARI-SAN MARTÍN DE PANGOA-----                                |
| 10   | LIMA/CALLAO-PUNO/MINA SAN RAFAEL-----  |
| 11   | LIMA/CALLAO- UM CERRO LINDO-----   |
| 12   | LIMA/CALLAO-HUANCAYO-PAMPAS-CERRO DEL ÁGUILA-----  |
| 13   | LIMA/CALLAO-AREQUIPA-CONSTANCIA-----   |
| 14   | LIMA/CALLAO-AYACUCHO-SELENE-INMACULADA-----  |
| 15   | LIMA/CALLAO-MOQUEGUA-CAMIARA-TACNA/SOUTHERN-----   |
| 16   | LIMA/CALLAO-CHIMBOTE-TRUJILLO-CHICLAYO-PIURA-TUMBES-----   |
| 17   | LIMA/CALLAO-AREQUIPA/MINERA ARES-----  |
| 18   | LIMA/CALLAO-CAJAMARCA/PROYECTO MINERO SHAHUINDO-----   |
| 19   | LIMA/CALLAO-LA OROYA-CERRO DE PASCO-HUÁNUCO-TINGO MARÍA-SANTA LUCÍA-UCHIZA/INDUSTRIA DEL ESPINO----- |
| 20   | LIMA/CALLAO-HUARAZ-CARHUAZ-YUNGAY-CARAZ-----   |





Ministerio de Transportes y Comunicaciones  
Dirección General de Asuntos Socio-Ambientales  
ELIZABETH GUILLERMINA ARTETA VICTORIANO  
FEDATARIO TITULAR  
R.M. N° 714-2015-MTC/81  
Reg. N° 090 / 23 ENE. 2017  
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

## MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

### RESOLUCIÓN DIRECTORAL

N° 051-2017-MTC/16

| RUTA | RECORRIDO (IDA – VUELTA)                       |
|------|--|
| 21   | LIMA/CALLAO-JULIACA-----                       |
| 22   | LIMA/CALLAO-HUAROCHIRÍ/CASAPALCA-LA OROYA----- |
| 23   | LIMA/CALLAO-CERRO DE PASCO/UM EL PORVENIR----- |
| 24   | LIMA/CALLAO-CERRO DE PASCO/UM ATACOCHA-----    |
| 25   | LIMA/CALLAO-HUAURA/MINA ISCAYCRUZ-----         |
| 26   | LIMA/CALLAO-CHINCHA-PISCO-ICA-----             |

**ARTÍCULO 2°.- REMITIR** copia certificada de la presente Resolución Directoral, Informe Técnico e Informe Legal a la empresa **MULTISERVICIOS LOGISTICOS PALOMINO S.R.L.**, y a la Dirección General de Transporte Terrestre del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, para los fines que considere pertinentes.

**ARTÍCULO 3°.-** La presente Resolución Directoral se encuentra sujeta a las acciones que realice la DGASA en el cumplimiento de sus funciones.

Regístrese y Comuníquese.

  
**Mirjan Morales Córdova**  
DIRECTORA GENERAL  
Dirección General de Asuntos  
Socio Ambientales